











	<p><b>MC100H604FNR2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC100H604FNR2G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR HEX TTL-ECL 28-PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100H604FNR2G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	MC100H604FNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR HEX TTL-ECL 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	100H
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabetypp	Differential
Ausgangssignal	ECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	TTL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	6
Ladestrom	Unidirectional

MC100H604FNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100H604FNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100H604FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC100H604FNR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC100H603FNR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR 9B LTCH ECL-TTL 28PLCC</p>	 <p><b>MC100H604FNR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR HEX TTL-ECL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100H605FNR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR HEX ECL-TTL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100H605FNR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR HEX ECL-TTL 28-PLCC</p>
 <p><b>MC100H605FN</b> ON Semiconductor IC XLATOR HEX ECL-TTL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100H605FNG</b> ON Semiconductor IC XLATOR HEX ECL-TTL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100H603FNR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR 9B LTCH ECL-TTL 28PLCC</p>	 <p><b>MC100H604FN</b> ON Semiconductor IC XLATOR HEX TTL-ECL 28-PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100H604FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100H604FNR2G Datenblatt	MC100H604FNR2G-Datenblätter	MC100H604FNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100H604FNR2G
MC100H604FNR2G Electronic	MC100H604FNR2G-Komponenten	MC100H604FNR2G-Verteiler	MC100H604FNR2G-Bild	MC100H604FNR2G-Teil
MC100H604FNR2G Preis	MC100H604FNR2G Hersteller	MC100H604FNR2G Bild	MC100H604FNR2G Aktie	MC100H604FNR2G Inventar
MC100H604FNR2G Neu	MC100H604FNR2G Original	MC100H604FNR2G garantiert	MC100H604FNR2G RFQ	MC100H604FNR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited